	ex (

Application/Control No.

10/730,708

Examiner

Peter Coughlan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NUGENT, ALEX

Art Unit

2129

															31 C	ugn	ıaı	}			4	<u>, </u>						
		√ Rejected					_	(Through numeral) N Non-Elected									A		Appeal									
		= Allowed						+		Restricted						ı	Interference				ce		0	Objec		etec	1	
Claim Date								Claim [Date	·					Cla	aim		Date						
Final		5/1/07								Finat	Original										Final	Original						
	1	√									51											101						
	2	V									52											102						
	3	1									53			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$								103						

Final	Original	5/1/02	1								1	<u> </u>	Original											Final	Original									
-	1	1	├		-	├-	_		Н	\dashv	\vdash	\dashv	51	\vdash	-	_	\vdash	-	\dashv	-	-	\dashv	- }	-	101	-				-		\dashv	\dashv	\dashv
	2	V			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	-		52						-				ŀ		102					H	H		-	\dashv
-	3	1	\vdash	\vdash	⊢	Н		\vdash	Н	\dashv	\vdash		<u>52</u> 53	\vdash						\equiv	_	\dashv	ŀ		103					-	-	\vdash	\dashv	\dashv
—	4	Ť	\vdash		-		-		\vdash	\dashv	\vdash	\dashv	54			_	\vdash	\dashv		-	+	-	ł	-	104	_		-		Н	=	\dashv	\dashv	\dashv
	5	-	-		\vdash	\vdash	_	\vdash	Н	\dashv	\vdash	╅	55	┢			-					=	1		105					-		\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	6	1	\vdash	_	\vdash	-		_	\vdash	\dashv	\vdash	\dashv	56	H	\vdash		\vdash					┪	ł		106						-	\dashv	\dashv	\dashv
-	7	V			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv		+	57	 	-			\neg			\dashv	\neg	ŀ		107	_				Н		\dashv	\dashv	\dashv
	8	Ė	H	-	\vdash	\vdash	_	-		-			58	H					\dashv		寸		- 1		108							\dashv		\neg
	9	1	\vdash	\vdash		Г	一	Т	П	\neg		\dashv	59								_		- 1		109	_				П		\dashv	\exists	\dashv
	10	V	\vdash	\vdash		Г			П	\Box	\vdash	_	60										1		110								\neg	\neg
	11	1	Т		Г	Г	一						61								寸	\neg	ı		111								\Box	\neg
	12	1	Т	_	_	m			П				62										ı		112							\neg		
	13	1			Г	Г	Т						63								\neg		ı		113							\Box		
	14	1	П		Т				П				64										ı		114								\Box	
	15	1		$\overline{}$	Г	Π	П	П	П	\Box			65									\neg	Ì		115		П						\Box	
	16	4				Г		П			Г		66										ı		116								\Box	
	17	V	Г						П	\Box			67										Ī		117								\Box	
	18	1	Г	Г					П	\Box			68										Ī		118								П	
	19	1				Г			П	\Box			69									╗	۱ .		119								\Box	
	20	V	Г			\Box	Π	П				\top	70									\neg	ı		120								\sqcap	
	21	-	П	Г								T	71												121								\Box	
	22	-	П	Г						П			72						\Box		\Box	\neg	ı		122		П						\Box	
	23	√	П									П	73									\neg	ı		123							П	П	
	24	1	П	\Box									74										Ī		124								П	!
	25	1	Г						П	\neg		\neg	75										ı		125								\Box	
	26	. √											76										[126									
	27	1				Γ							77												127									
	28												78												128									
	29												79										[129									
	30												80												130									
	31												81												131									
	32												82										[132									
	33												83										l		133									
	34					<u> </u>							84					\Box				_			134	L	Ш							
	35		<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	L	Ш	Щ				85										ļ		135		Ш							
	36		L		L	L	_	<u> </u>					86									_			136	<u></u>			İ					
	37	L.	oxdot	Ш	_	oxdot	<u> </u>	Ш	Щ	Ш	L	_	87	L_	Щ	Ш	L				ļ				137	Щ		Щ	L	Ш	Щ	Щ		Щ
	38	<u> </u>	Ц	Ш	_	L	_	Ш	Ш	Щ	<u> </u>	\perp	88	oxdot	<u> </u>		Щ				_	_	ļ		138	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш			Ш	Щ	Ш	\square	
	39		oxdot	Ш	_	Щ	<u></u>	Ш	Щ		_	\perp	89	L		L	L.,						ļ		139	Щ	Щ		L	L.,	L_	\square	\square	\Box
<u></u>	40		L		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\vdash		90										ļ		140		Щ			Щ		Щ	\square	_
<u></u>	41	 	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	Ш	\vdash	_	91		<u> </u>	<u> </u>	Щ		\Box		_	_	ļ		141		Ш		Ш	$ldsymbol{\sqcup}$	L	<u> </u>		
<u></u>	42	<u> </u>	L	Щ	<u> </u>	ļ	<u> </u>		Ш	Щ	_		92	lacksquare	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш				ļ	_			142			ļ	L.	Щ				_
	43	<u> </u>	L	lacksquare	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\sqcup	Щ	Щ	ļ		93				Щ				_	_	ļ		143	L.	Ш				_	Щ	\dashv	_
<u></u>	44	<u> </u>	\vdash	Щ	_	\vdash	<u> </u>	Ш	\sqcup	\Box	\perp	_	94	ļ		Ь	Щ.				\rightarrow	_			144	 	Ш	L	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	\square	ightharpoonup	\dashv
	45	_	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ		_		95		Щ	L					_	_	ļ		145	lacksquare	Ш		ļ		Щ	\sqcup	\dashv	_
<u> </u>	46	<u> </u>	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup				96			Щ.	Щ	\square			_	_			146	<u> </u>	\sqcup	ļ	<u> </u>	Щ	Щ	\sqcup	\vdash	_
-	47	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	\vdash	\vdash	Щ	\vdash	_	97		\vdash	\vdash	Щ		\Box	Щ	4	4			147	\vdash	\square				ļ		\vdash	_
	48	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	⊢	Ш	$\vdash \vdash$	Щ	_		98		<u> </u>	<u> </u>	\vdash				\dashv				148	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	Щ	\vdash	\square		
<u> </u>	49	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	Щ	<u> </u>	_	99	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	Щ	_	\dashv	- }		149	<u> </u>		_		\vdash	<u> </u>		,—	_
	50		<u> </u>										100							- 1			- 1		150				L		l .			